

МКОУ Кучеряевская ООШ

**Географически
й
КВН**

I. Конкурс «Разминка».

- 1. Назовите третью планету Солнечной системы
- 2. Уменьшенная модель Земли
- 3. Прибор для измерения азимута?
- 4. Движение воздуха в горизонтальном направлении?
- 5. Кто совершил первое кругосветное путешествие?
- 6. Самый большой остров на Земле?
- 7. Океан, не омывающий Антарктиду?
- 8. Назовите основные стороны горизонта

9. Условные линии, соединяющие полюса
10. Волна разрушительной силы, возникающая в результате подводного землетрясения?
11. Изображение Земли на плоскости
12. Параллель, которая делит Землю на два полушария
13. Высочайшие горы Земли
14. Жители Древней Индии представляли Землю в виде половины шара, который опирается на слонов, а те, в свою очередь, стоят на
15. Точки пересечения земной оси с поверхностью Земли называются....
16. Какая планета ближе всего к Солнцу?

2. Конкурс

"Географические загадки"

- 1. К торжественному крику прибавь согласный звук, чтобы протянулись горы с севера на юг)
- 2. Я - сибирская река, широка и глубока. Букву "е" на "у" смени - стану спутником земли
- 3. Первый слог мой - нота, буква - слог второй, целое - широко разлилось рекой.
- 4. Как инструмент меня ты ценишь в искусной плотничьей руке, но если "д" на "б" мне сменишь, во мне утонишь как в реке.
- 5. Что по воде так быстро мчится? Найди название ему, прочти иначе - превратится он в детский лагерь, что в Крыму.
- 6. Когда жара иль дождь идёт, тебя от них всегда укрою. Прочти меня, наоборот узнаешь озеро большое.

3. Конкурс "Угадай слово"

- Впишите недостающие буквы:
- 1. ----- С -
Каменноугольный бассейн.
- 2. -- и--- Крупнейшая река в Сибири.
- 3. ----о---- Город в Центральной России.
- 4. -----а---- Город – порт

4.Конкурс

"Географическая цепочка"

- Составлена цепочка из показателей высот и глубин. Дать расшифровку цифр.

- **1102288481637564218941054**

5.Конкурс "Слова в словах"

- Из букв словосочетания

МАРИАНСКИЙ ЖЕЛОБ

- нужно составить другие географические названия, не прибавляя новые буквы.

6. Конкурс «Головоломка»

- **Собрать мозаику, определить, какой это материк материк.**

7. Конкурс «Почта»

- **Каждой команде нужно отправить письма по адресам Поочерёдно нужно определить географические объекты, которые находятся на материках, и отправить их по правильному адресу.**
- **В конвертах карточки с названиями географических объектов**

Амазонка
Камерун
Джамалумгла
Байкал
Ниагара
Чад
Канберра
Рио-де-Женейро
Конго
Каспийское
Атакама
Атлас
Миссисипи
Кордильеры
Котопахи
Везувий
Альпы
Эребус
Эри
Калахари
Горн
Волга
Онтарио
Амундсена

8.Конкурс «На все 100»

- Составить слова , в которых встречается слово «СТО». Слова могут иметь отношение к географии, биологии, экологии.

9.Конкурс «Прописка»

- На контурных картах определить и назвать географические объекты, которые отмечены цифрами

10.Конкурс «Скоростной»

дополнить словами , которые
относятся к географии

- Г
- Р
- Е
- Н
- Л
- А
- Н
- Д
- И
- Я

II. Конкурс «Географические координаты»

Определить, какие объекты находятся в точках с координатами:

56° с.ш., 36° в.д.

53° с.ш., 14° в.д.

16° ю.ш., 47° з.д.

48° с.ш., 20° в.д.

12. Конкурс «Соображалки»

1. Какое животное есть в каждом посёлке мира?
2. Какой приток Волги вытекает весной из... пораненной берёзы??
3. Какая река помещается в ладони, какая в бокале, какая в чернильнице, а какая в канистре?
4. Что есть в реке, в пруду, в озере, в море, но нет в океане?
5. Какую страну всегда вспоминают и называют при прощании?
6. Какая российская река протекает в Лондоне?
7. Назовите самый тонкий и острый мыс.
8. В какой реке есть помещение для самолётов?
9. Именем какого полуострова нашей страны называют дальние ряды парт в классе, аудитории?
- 10. Именем какого полуострова нашей страны называют дальние ряды парт в классе, аудитории?

13. Конкурс «Звездочёт»

- Наблюдая за ночным небом , звездочёт увидел падающую звезду, вместе со звездой упало письмо, послание инопланетян.
- Прочтите это послание:
- **«Илетиж ытаналп Ялмез! Ыв етёвиж ан йонневтсниде йомеатибо етаналп. Енелмез! Етигерев , етибюл и етйянархо юовс юубулог утеналп.»**

Подведение итогов

Спасибо за участие!